

Utični priključak NPQH-D-G14-S12-P10

Broj artikla: 578366

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Veličina	Standard
Nazivni promjer	8,5 mm
Način brtvljenja na navojnom čepu	Brtveni prsten
Položaj ugradnje	proizvoljno
Oblik	Ravni oblik
Veličina pakiranja	10
Konstruktivna struktura	Protutaktni princip
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 2 MPa
Pogonski tlak kompletnog temperaturnog područja	-0,95 ... 20 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 290 psi
Uputa za pogonski tlak	Water: max. 0.6 MPa at 0 - 50 °C
Mjesto izdavanja certifikata	NSF C0523185
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7::-:] Water (liquid, free of ice)
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Moguć nauljeni pogon
Klasa korozione otpornosti KBK	3 - visoka otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Klasa čistog prostora	This product is a static object, active particle generation is not possible when used correctly. Clean product before using it in a cleanroom environment and ensure it is installed correctly.
Sigurnost hrane	Pogledajte izjavu o sukladnosti NSF/ANSI 169
Temperatura okoline	0 ... 150 °C
Nazivni moment pritezanja	7,5 Nm
Tolerancija uz nazivni moment pritezanja	± 20 %
Težina proizvoda	22,2 g
Vrsta pričvršćenja	External hexagon A/F 16
Pneumatski priključak 1	Vanjski navoj G1/4
Pneumatski priključak 2	Push-in sleeve diameter 12 mm
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material housing	Brass, chemically nickel-plated
Material of threaded seal	FPM